Mai-Huong Tran 2818										10/646,500 Examiner										TSUMORI ET AL.										
Non-Elected											!																			
Restricted		√	R	Rejected			((Through numer					al)		N	T	Non-Elected					Δ	Appeal							
Date Date Claim Date Claim Date Claim Date			_	Allowed											-	\dagger	Interference				H									
The color of the			<u> </u>			Ш						_	L	L					Ц											
1 0	Claim _			Date	<u> </u>	П	_	_					ם ו ו ו		e	T			-	Cla			Date						\mathbb{H}	
2 N	Origina	1/25/05							Final	Origina						•				Final	Origina									
3 N	1					廿		_								t											_			
4 N 54 104 105 5 N 55 105 106 7 107 107 107 107 8 58 108 108 109 9 59 109 100 110 110 110 111 111 111 111 111 111 112 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114	2				_	+	-	-		2	+	+	+	-	-	╀	1-1-	_	-			\vdash	\dashv	_	4	\vdash		\vdash		\dashv
5 N 55 105 106 7 6 106 107 107 8 58 108 9 109 111 111 111 114 114 114 114 114 114 114 114 115 116 117 116 117 117 117 117 117 118 68 1118 118 118 118 118 118 119 119 119 119		_	H	 	+	++		-			-	+	+	<u> </u>	+	t	++	-	ŀ			\vdash	-	+		\dashv		\vdash		\dashv
T	5					口			- (55		\downarrow	Ţ			I					105			\Box						
8 108 109 110 111 111 111 111 112 113 114 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 1		Н	_	 		++	-					+	+		-	+	++	- ::	}			\vdash	-	-	_	\dashv	_	$\vdash \vdash$		
9		H	_	 - - - -	\top	$\vdash \vdash$	_	-	- 1	8	_	+	+	+	\vdash	\dagger	++	-	}		108	\vdash				\exists	_	\vdash	\vdash	\dashv
11 12 61 111 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 114 114 115 115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 117 116 117 116 117 116 117 118 118 118 118 118 118 118 119 119 120 119 120 120 120 121 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 130 130						\Box										L			Ĺ		109					\Box				
12				 		++	-	-			+	+	+	+	┝	╁	++	- ::	ŀ			\vdash	-	\dashv		\dashv	_	\vdash		
13 63 113 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 121 121 121 121 121 121 121 121 122 123 123 123 124 125 126 127 126 126 126 1						+	-	-			_	+	+	+	F	t	++	-	H		112	\vdash	1	\dashv						\vdash
15						\Box										I			E		113					\Box		П		
16 17 66 117 118 117 118 118 118 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 77 127 125 126 77 127 127 128 128 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 137 138		-				\vdash	\dashv	\vdash			+	+	+	-		╀	+	-	ŀ			\vdash		\dashv	\dashv	\vdash		\vdash		\dashv
18 68 118 119 119 120 119 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 122 123 122 123 122 123 122 122 123 122 123 122 123 122 122 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133	16					\vdash	\dashv	-	- 1	6	7	+	十	+	1	\dagger	++	-				\Box	7	_	\dashv	\vdash		\Box		
19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 122 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 133 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94						\Box	\Box														117									
20 120 120 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140				 		+	- ::	-			\dashv	- -	+	┥—	-	╀	++	- ::	-			\vdash	-		-	\dashv		H		\dashv
121						\vdash	\dashv	-			_	+	1	┪—	1	\dagger	+++	4::	ŀ			1	\dashv	_	ᅥ	\dashv			\dashv	
23 73 123 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 146 146						\Box					1					L			Ĺ		121									
24 75 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146					-	╁┼	- ::	\vdash			-	+		+	┝	╀	+	-	-				\dashv		\dashv	\dashv		\vdash	\dashv	\blacksquare
25 76 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 81 131 31 82 132 32 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 148					+	\vdash	-				+	+		+	┢╌	t	+-+-	-	-				-	\dashv	-					
27 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 134 134 134 134						\Box					1					L					125									
28 78 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 146 147 147 147 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	26			 		╂┷┼		-			+	+	+-	╀	-	╀	+	-	-				\dashv	\dashv	-	-		H	_	
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	28					† †	-	\vdash			+	- -	+	+	 	t		-	-			\Box	+	\dashv	1	\dashv		\Box		\dashv
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 46 96 47 97 48 131 132 133 133 133 133 134 134 134 135 135 136 135 137 136 137 137 137 138 138 139 139 140 141 141 142 142 143 143 144 144 145 146 146 147 148 148	29					П		Ę	7	9	I	L	T	$oxed{\Box}$		L					129		\Box							
32 82 132 33 133 133 34 134 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		\dashv	_	 	-	\vdash	-	-			+	+	+	\vdash	\vdash	+	++	- ::	-			H		+	-	-	_	\vdash		_
33 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 145 146 146 147 147 147 148 14	32				+	廾			1	2	_	士	\pm	\perp		İ		_			132			_	_†					
35 85 135 36 136 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	33	\Box	_		\bot	\Box]	F	1	3	1	Ţ	I	Γ		L]			133			\Box	\Box	\Box	\Box			\Box
36 86 136 37 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	34				+-	+	-	-	- 8	4	+	+	+	+	 	╁	++	\dashv	-		134	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\vdash	\dashv	\dashv
37 87 137 38 138 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	36									6	1		\perp		\Box	\perp			-		136		_						_	
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	37					\Box		E	8	7	1	1		L		L					137	П	\Box	\Box	\Box				_	
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		\dashv		\vdash		╁		-			+	+	╀	\vdash	┝	╀	+	-	-				\dashv	-	\dashv			\vdash	-	-
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	40			 	+	+	-	-	3	0	\dashv	+	十	\vdash	\vdash	\vdash	+ +	-	-	\dashv		\vdash	+	+	-	\dashv		\forall	\dashv	\dashv
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	41					\Box			9	1	#		T			Γ					141		\Box	1				П		
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	42				+	\vdash	-	\vdash	9	2	+	+-	+	-	 	\vdash	+	\dashv	-		142	$\vdash \vdash$	+	\dashv				\vdash	\dashv	\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98	44	\dashv		 	+	\forall	-	-			+	+	+		 -	+	++	-	H		144	\vdash	+	+	1	\dashv	-	\vdash	\dashv	\dashv
47	45		_			\Box			9	5	#		T								145							П		\exists
48 98 148	46			+++	-	\vdash	4	-			+	+	+	-	 	_	+	-	Ļ			\sqcup	\downarrow	4	_	\dashv	_		_	_
		ᅱ		 - - - 	+	++	\dashv	-			╁	+-	╁	╁	ļ	\vdash	+-+	\dashv	-			$\vdash \vdash$	\dashv	+	\dashv	\dashv	-	\vdash	\dashv	\dashv
50 100 150	49					Ш			9	9	士	丁	I								149		_†	_†		_†				╗

Application No.

Index of Claims

Applicant(s)